

Białystok , dnia 30.10.2024 r.

Komunalne Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Sp. z o.o.
ul. Składowa 7
15-399 Białystok

dot. postępowania: KPK/ZP/ME/83/24

W odpowiedzi na zapytania wykonawcy jakie wpłynęły do zamawiającego w dniu 28.10.2024 r. uprzejmie informujemy:

Odpowiedzi na pytania:

1. Proszę o wskazanie w dziale X pkt 3 SWZ, dotyczącym terminu wykonania , zakresu ramowego terminu minimalnego i terminu maksymalnego na wykonanie prac.

W dziale X pkt 3 SWZ określony został termin maksymalny wykonania zamówienia i stanowi on 179 dni od podpisania umowy. Zamawiający nie przewiduje określenia minimalnego terminu wykonania zamówienia.

2. Czy dokumenty wymienione w dziale VII SWZ mają być załączone wraz z ofertą?

Informacja znajduje się w SWZ dział VII pkt 3 oraz 4.

W odpowiedzi na zapytania wykonawcy jakie wpłynęły do zamawiającego w dniu 28.10.2024 r. uprzejmie informujemy:

1. Co Państwo rozumieją poprzez stwierdzenie retrofiting falownika?

Falownik retrofitowy jest urządzeniem, które pozwala sterować przepływem energii przez magazyn energii (w obu kierunkach) przy uwzględnieniu pracy istniejącej instalacji PV oraz stacji ładowania pojazdów.

2. Potrzebujemy protokołu komunikacji falownika, schematów instalacji PV i rozdzielnic.

Zamawiający nie dysponuje takimi informacjami – należy je określić na podstawie wizji lokalnej istniejących obiektów.

W odpowiedzi na zapytania wykonawcy jakie wpłynęły do zamawiającego w dniu 29.10.2024 r. uprzejmie informujemy:

1. Zwracamy uwagę ,że jeśli zamawiający nie posiada następujących dokumentów:

- warunków przyłączenia wydane przez OSD
- pozwolenia na budowę w/w inwestycji
- miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego pod budowę PV (wiąże się to z tym , że OSD nie wyda warunków przyłączenia przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, co dodatkowo przedłuży termin realizacji o kolejne)

Bez w/w dokumentów termin zakończenia prac , tj. 179 dni jest terminem nierealnym (czas potrzebny na uzyskanie pozwolenia , warunków itp. plus czas na realizację inwestycji, to ok. 270 dni – 9 miesięcy

Warunki przyłączenia wydane przez OSD 120 dni

Pozwolenie na budowę 65 dni

Uzgodnienie projektu z OSD 30 dni

Przygotowanie projektu 45 dni

Plus realizacja ok. 3 miesiące

W związku z tym (w sytuacji braku warunków, pozwolenia itp.) prosimy o przesunięcie terminu zakończenia realizacji do min. 270 dni.

Zamawiający nie przewiduje wydłużenia terminu wykonania zadania. Zamawiający posiada warunki przyłączenia wydane przez PGE. Pozostałe pozwolenia należy uzyskać w przewidzianym w SWZ czasie.

2. Czy jest możliwość zaprogramowania falownika istniejącej już u Państwa instalacji PV, tak aby była możliwość wysterowania urządzenia, w zależności od produkowanej energii?

Zamawiający nie dysponuje taką informacją. Należy ją ustalić na podstawie wizji lokalnej.

3. Czy Zamawiający mógłby udostępnić projekt posiadanej już instalacji PV?

Zamawiający nie dysponuje taką informacją. Należy ją ustalić na podstawie wizji lokalnej.

W odpowiedzi na zapytania wykonawcy jakie wpłynęły do zamawiającego w dniu 29.10.2024 r. uprzejmie informujemy:

1. Czy Zamawiający dopuści zastosowanie 2szt falowników po min 100 kw każdy , oraz 2 szt magazynów o pojemności min 200 kWh każdy?

Zaproponowane urządzenia muszą spełniać wymagania minimalne określone w załączniku nr 8 do SWZ po zmianach.

2. Czy falownik i magazyn należy zgłosić do OSD?

Należy uzyskać wszystkie pozwolenia oraz wykonać wszelkie zgłoszenia przewidziane prawem w tym zakresie.

3. Jakiej ochrony (IP) wymaga Zamawiający dla obudowy baterii?
Czy bateria ma być montowana na zewnątrz?

Magazyn energii ma zostać zamontowany w miejscach wskazanych w załączniku nr 8 do SWZ po zmianach.

Zamawiający informuje, iż na podstawie art. 286 ust. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), przedłuża termin składania ofert do dnia 19 listopada 2024 roku do godz. 12:00 oraz wyznacza termin otwarcia ofert na dzień 19 listopada 2024 roku na godz. 12:30 Przedłużenie terminu składania ofert podyktowane jest niezbędnym, dodatkowym czasem na wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

WICEPREZES ZARZĄDU
Komunalne Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Sp. z o.o.
w Białymstoku

mgr inż. Ignacy Arneusz Andrukiewicz

PREZES ZARZĄDU
Komunalne Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Sp. z o.o.
w Białymstoku

mgr inż. Cezary Zajkowski